



Esperto Universitario Leadership dei Progetti

» Modalità: online

» Durata: 6 mesi

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 18 ECTS

» Orario: a scelta

» Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/specializzazione/specializzazione-leadership-progetti

Indice

01

Benvenuto

02

Perché studiare in TECH?

03

Perché scegliere il nostro programma?

04

Obiettivi

pag. 4

pag. 6

U

pag. 10

pag. 14

05

Struttura e contenuti

pag. 20

06

Metodologia

pag. 28

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 36

80

Direzione del corso

pag. 40

09

Prospettive di carriera

pag. 46

10

Benefici per la tua azienda

pag. 50

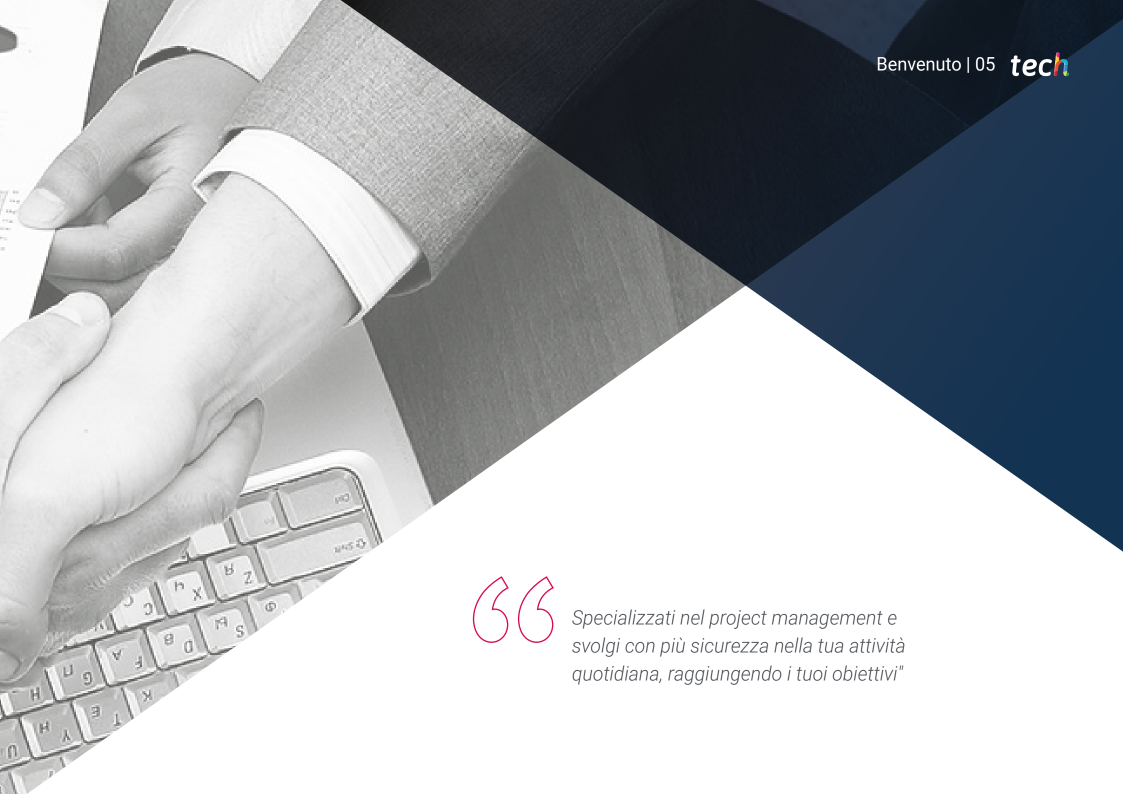
11

Titolo

01 **Benvenuto**

Tutti i progetti, indipendentemente dal settore in cui vengono sviluppati, richiedono una persona responsabile che sia in grado di conoscere ogni procedura e, soprattutto, di effettuare il monitoraggio e il controllo che aiutano a determinare se le fasi vengono eseguite accuratamente per il raggiungimento dei risultati previsti. Queste persone devono avere capacità di leadership appropriate, che le aiutino a comunicare efficacemente con tutti gli attori coinvolti nel progetto. Solo in questo modo i team di lavoro avranno gli ordini precisi per operare in sicurezza nel loro campo d'azione. Questo programma di TECH fornirà agli studenti tutte le informazioni necessarie per poter guidare con successo i loro team e raggiungere gli obiettivi fissati per ogni progetto. Questo grazie a un programma di alto livello e a un personale docente con una vasta esperienza nel settore.









tech

08 | Perché studiare in TECH?

In TECH Global University



Innovazione

L'università offre un modello di apprendimento online che combina le ultime tecnologie educative con il massimo rigore pedagogico Un metodo unico con il più alto riconoscimento internazionale che fornirà allo studente le chiavi per inserirsi in un mondo in costante cambiamento, in cui l'innovazione è concepita come la scommessa essenziale di ogni imprenditore.

"Caso di Successo Microsoft Europa" per aver incorporato l'innovativo sistema multi-video interattivo nei nostri programmi.



Massima esigenza

Il criterio di ammissione di TECH non è economico. Non è necessario investire eccessivamente per studiare in questa università. Tuttavia, per ottenere un titolo rilasciato da TECH, i limiti dell'intelligenza e della capacità dello studente saranno sottoposti a prova. I nostri standard accademici sono molto alti.

II 95%

degli studenti di TECH termina i suoi studi con successo



Networking

In TECH partecipano professionisti provenienti da tutti i Paesi del mondo al fine di consentire allo studente di creare una vasta rete di contatti utile per il suo futuro.

+100.000

+200

manager specializzati ogni anno

nazionalità differenti



Empowerment

Lo studente cresce di pari passo con le migliori aziende e professionisti di grande prestigio e influenza. TECH ha instaurato alleanze strategiche e una preziosa rete di contatti con i principali esponenti economici provenienti dai 7 continenti.

+500

Accordi di collaborazione con le migliori aziende



Talento

Il nostro programma è una proposta unica per far emergere il talento dello studente nel mondo imprenditoriale. Un'opportunità unica di affrontare i timori e la propria visione relativi al business.

TECH si propone di aiutare gli studenti a mostrare al mondo il proprio talento grazie a questo programma.



Contesto Multiculturale

Gli studenti che intraprendono un percorso con Tech possono godere di un'esperienza unica. Studierai in un contesto multiculturale. Lo studente, inserito in un contesto globale, potrà addentrarsi nella conoscenza dell'ambito lavorativo multiculturale mediante una raccolta di informazioni innovativa e che si adatta al proprio concetto di business.

Gli studenti di TECH provengono da più di 200 nazioni differenti.



R

Impara dai migliori del settore

Il personale docente di TECH contribuisce a mostrare agli studenti il proprio bagaglio di esperienze attraverso un contesto reale, vivo e dinamico. Si tratta di docenti impegnati in una specializzazione di qualità che permette allo studente di avanzare nella sua carriera e distinguersi in ambito imprenditoriale.

Professori provenienti da 20 nazionalità differenti.



In TECH avrai accesso ai casi di studio più rigorosi e aggiornati del mondo accademico"

Perché studiare in TECH? | 09 tech

TECH punta all'eccellenza e dispone di una serie di caratteristiche che la rendono unica:



Analisi

In TECH esploriamo il tuo lato critico, la tua capacità di affrontare le incertezze, la tua competenza nel risolvere i problemi e risaltare le tue competenze interpersonali.



Eccellenza accademica

Tech fornisce allo studente la migliore metodologia di apprendimento online. L'università unisce il metodo Relearning (una metodologia di apprendimento post-laurea che ha ottenuto un'eccellente valutazione a livello internazionale) al Metodo Casistico. Un difficile equilibrio tra tradizione e avanguardia, visto l'esigente contesto accademico nel quale è inserito.



Economia di scala

TECH è la più grande università online del mondo. Possiede più di 10.000 titoli universitari. Nella nuova economia, volume + tecnologia = prezzo dirompente. In questo modo, garantiamo che lo studio non sia eccessivamente costoso rispetto ad altre università.





tech 12 | Perché scegliere il nostro programma?

Questo programma fornirà molteplici vantaggi professionali e personali, tra i quali:



Dare una spinta decisiva alla carriera dello studente

Gli studenti di TECH saranno in grado di prendere le redini del loro futuro e sviluppare il loro pieno potenziale. Grazie a questo programma acquisirai le competenze necessarie per ottenere un cambiamento positivo nella tua carriera e in un breve periodo di tempo.

Il 70% dei partecipanti a questa specializzazione ottiene un cambiamento di carriera positivo in meno di 2 anni.



Svilupperai una visione strategica e globale dell'azienda

TECH offre una visione approfondita della gestione generale per comprendere come ogni decisione influenzi le diverse aree funzionali dell'azienda.

La nostra visione globale di azienda migliorerà la tua visione strategica.



Consolidare lo studente nella gestione aziendale superiore

Studiare in TECH significa aprire le porte ad un panorama professionale di grande rilevanza affinché gli studenti possano ottenere il ruolo di manager di alto livello e acquisiscano un'ampia visione dell'ambiente internazionale.

Lavorerai con più di 100 casi reali di alta direzione.



Assumerai nuove responsabilità

Durante il programma, verranno presentate le ultime tendenze, gli sviluppi e le strategie che consentono allo studente di lavorare in un contesto in continuo cambiamento.

Il 45% degli studenti ottiene una promozione interna nel proprio lavoro.



Accesso a una potente rete di contatti

TECH promuove l'interazione dei suoi studenti per massimizzare le opportunità. Si tratta di studenti che condividono le stesse insicurezze, timori e il desiderio di crescere professionalmente. Questa rete consentirà di condividere partner, clienti o fornitori.

Troverai una rete di contatti essenziali per la tua crescita professionale.



Svilupperai il progetto di business in modo rigoroso

Lo studente acquisirà una profonda visione strategica che lo aiuterà a sviluppare il proprio progetto, considerando le diverse aree dell'azienda.

Il 20% dei nostri studenti sviluppa la propria idea di business.



Migliorerai le soft skills e competenze direttive

TECH aiuta gli studenti ad applicare e sviluppare le conoscenze acquisite e a migliorare le loro capacità interpersonali al fine di raggiungere una leadership che fa la differenza.

Migliora le tue capacità di comunicazione e di leadership e dai una svolta alla tua professione.



Farai parte di una comunità esclusiva

Ti offriamo l'opportunità di far parte di una comunità di manager d'élite, grandi aziende, istituzioni rinomate e professori qualificati delle Università più prestigiose del mondo: la comunità TECH Global University.

Ti diamo l'opportunità di specializzarti con un personale docente di rinomato prestigio internazionale.





tech 16 | Obiettivi

I tuoi obiettivi sono anche i nostri. Lavoriamo insieme per aiutarti a raggiungerli

L'Esperto Universitario in Leadership dei Progetti specializzerà lo studente in:



Determinare le competenze professionali da sviluppare per essere un eccellente project manager



Usare il linguaggio per ispirare, coinvolgere e far partecipare il personale al team



Essere in grado di stabilire le priorità e impostare un piano di training aziendale progressivo ed essere in grado di utilizzare le chiavi per ogni capacità





Passare dall'informazione alla comunicazione e riuscire a stabilire relazioni di fiducia attraverso il dialogo partecipativo



Gestire con calma i conflitti e imparare le basi della moderazione



Gestire la disciplina per raggiungere l'efficienza per se stessi e per il team di progetto



Incoraggiare lo spirito di squadra, la creatività come gioco per migliorare la qualità e l'efficienza del lavoro



09

Identificare gli *stakeholder* con influenza normativa o legale



Migliorare la qualità e la velocità del processo decisionale e utilizzare la gestione delle conoscenze per farlo



Analizzare i rischi contrattuali e in generale quelli legati agli aspetti legali dei progetti



Determinare il ruolo dell'ufficio legale in un'organizzazione multinazionale



Stabilire gli aspetti contrattuali importanti da prendere in considerazione nella gestione degli appalti del progetto



Esaminare i meccanismi giuridici e alternativi per la risoluzione di potenziali conflitti





Sviluppare una forma efficace di monitoraggio normativo in ogni fase del progetto



Imparare a sviluppare una comunicazione efficace con terzi in ambito legale



Specificare gli aspetti relativi all'internazionalità nei rapporti con terzi coinvolti in un progetto



Unire i diversi tipi di strumenti per gestire i progetti in modo integrato





Esaminare la storia e le tendenze della tecnologia applicabile ai progetti



Separare i diversi tipi di strumenti in base alle esigenze che coprono



Esercitarsi con strumenti di comunicazione, strumenti di gestione delle attività, strumenti di pianificazione dei progetti e strumenti di governance dei progetti





tech 22 | Struttura e contenuti

Piano di studi

L'Esperto Universitario in Leadership dei Progetti di TECH Global University è un programma intensivo che prepara lo studente ad affrontare sfide e decisioni aziendali nel campo della gestione integrata dei progetti. I suoi contenuti sono stati concepiti per promuovere lo sviluppo delle competenze manageriali che consentano di prendere decisioni più rigorose in ambienti incerti, migliorando così l'intero processo di pianificazione, esecuzione e implementazione.

Per tutta la durata del corso, lo studente analizzerà una serie di casi pratici attraverso il lavoro individuale, che gli permetterà di acquisire le competenze necessarie per sviluppare con successo la sua attività lavorativa quotidiana. In questo modo, potrà consolidare rapidamente le conoscenze teoriche e, inoltre, potrà simulare situazioni reali di project management.

A tal fine, nel corso di 3 moduli, lo studente apprenderà le tecniche e le strategie più appropriate per una corretta leadership, acquisendo le soft skills che ogni Project Manager dovrebbe possedere. Inoltre, sarà aggiornato sulle principali risorse tecnologiche che segneranno un prima e un dopo nella gestione predittiva di tutti i progetti che guiderà.

Senza dubbio, un programma ideale per ampliare le conoscenze e sviluppare le competenze necessarie per raggiungere posizioni manageriali in questo settore. Ha il vantaggio principale di essere offerto in un formato 100% online, in modo che lo studente non debba tralasciare nessuno dei suoi impegni quotidiani, riuscendo a conciliarli perfettamente.

Questo Esperto Universitario ha la durata di 6 mesi e si divide in 3 moduli: Modulo 1

Leadership e gestione del personale. Project management e change management nelle grandi organizzazioni

Modulo 2

Competenze e capacità (Soft Skills) per il Project Manager

Modulo 3

Strumenti tecnologici di supporto per la gestione predittiva dei progetti



Dove, quando e come si realizza?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Esperto Universitario in Leadership dei Progetti completamente online. Durante i 6 mesi della specializzazione, lo studente potrà accedere a tutti i contenuti di questo programma in qualsiasi momento, il che gli consente di autogestire il suo tempo di studio.

Un'esperienza formativa unica, chiave e decisiva per potenziare la tua crescita professionale e dare una svolta definitiva.

Modulo 1. Leadership e Gestione del personale. Gestione dei Progetti e Gestione del Cambiamento nelle grandi organizzazioni

1.1. Evoluzione del *Management*. Tipologie di leadership

- 1.1.1. Dalla gestione del team alla gestione del progetto, leader e manager (modello di Kotter)
- 1.1.2. Dirigere le personale
- 1.1.3. Gestire le persone (Management)

1.2. Dirigere in tempi VUCA

- 1.2.1. Le sfide della nuova normalità
- 1.2.2. Le nuove competenze da sviluppare per essere un leader adatto al mondo Vuca
- 1.2.3. La leadership in un mondo ibrido (l'impatto dei nuovi modelli di lavoro in presenza, virtuale e ibrido)

1.3. Leadership nel Project Management

- 1.3.1. Dall Kick Off di un progetto fino al modello di closing & learn
- 1.3.2. La gestione delle interrelazioni all'interno e all'esterno del team per far progredire il progetto
- 1.3.3. Pietre miliari della comunicazione, dell'informazione e del feedback

1.4. Gestione del cambiamento nelle organizzazioni

- 1.4.1. Il modello di gestione del Cambiamento (Kotter)
- 1.4.2. La curva del Cambiamento (Kubler Ross)
- 1.4.3. Dalla strategia aziendale al progetto concreto

1.5. Modello di Leadership Situazionale (Blanchard y Hersey)

- 1.5.1. Livello di maturità professionale
- 1.5.2. Livello di motivazione
- 1.5.3. Adattamento alle circostanze, al contesto e ai collaboratori

1.6. Leadership trasformazionale bas

- 1.6.1. Dalla motivazione all'ispirazione
- 1.6.2. Dare significato ed etica, l'esemplificazione in un dialogo onesto
- 1.6.3. La preparazione costante come adattamento e anticipazione del futuro

1.7. Gestione dell'impegno

- 1.7.1. Impegno
- 1.7.2. Gestione dell'impegno
- 1.7.3. Come si gestisce l'impegno

1.8. Gestione della prestazione

- 1.8.1. Objettivi
- 1.8.2. Comportamenti
- 1.8.3. Competenze
- 1.8.4. Piani di sviluppo personali

1.9. Modello di gestione P.E.R.A.

- 1.9.1. Pianificare Eseguire
- 1.9.2. Informare Feedback
- 1.9.3. Il senso di urgenza e i piani d'Azione

1.10. Il Leadership Contract o l'accountability model di Vince Molinaro

- 1.10.1. Responsabilità
- 1.10.2. Dalla sfida all'azione
- 1.10.3. Gestione delle situazioni e decisioni difficili
- 1.10.4. La rete trasversale: la rete del futuro, il nuovo modello di social business
- 1.10.5. Conclusioni: revisione dell'integrazione dei modelli nella nostra leadership quotidiana nella gestione e direzione dei progetti

Modulo 2. Competenze e Capacità (Soft Skills) per il Project Manager											
2.1. 2.1.1. 2.1.2. 2.1.3. 2.1.4.	Competenze del project manager Competenze tecniche Competenze di un leader manager Competenze di team leader Adattare le competenze alla leadership remota, digitale e virtuale. Differenza con le relazioni vis a vis Formazione per il miglioramento continuo delle competenze per il XXI secolo attraverso le competenze di base	2.2.1. 2.2.2. 2.2.3.	La comunicazione, competenze essenziale Comunicazione Fare domande Ascoltare con tutti i sensi	2.3.1. 2.3.2. 2.3.3.	Ispirazione: visione, empatia e assertività Ispirare con la visione Empatia, mettersi nei panni degli altri Difesa degli interessi propri e del progetto	2.4.1.	Negoziazione e gestione dei conflitti La negoziazione e le relazioni con gli Stakeholders Mediazione e risoluzione dei conflitti Conversazioni coraggiose				
2.5. 2.5.1. 2.5.2. 2.5.3.	Produttività ed efficacia personale Gestione del tempo Organizzazione personale Resilienza e controllo dello stress	2.6. 2.6.1. 2.6.2. 2.6.3. 2.6.4. 2.6.5.	Processo decisionale Richiesta di alternative argomentate Rapidità decisionale (il senso di urgenza) Strumenti per il processo decisionale La chiave dei database (<i>Big Data</i>) Applicazione del modello <i>Test and Learn</i>	2.7.1. 2.7.2. 2.7.3.	Etica e responsabilità professionale nella gestione dei progetti Etica nel Project Management Applicazione dei criteri etici Prendere decisioni difficili		Iniziativa, curiosità, proattività, creatività e innovazione Chiavi per la formazione alla proattività e all'iniziativa Esercizi di formazione della creatività Sistematica per passare dalla creatività all'innovazione				
2.9.5.	Lavoro di Squadra Le fasi di maturità del team Collaborazione per la creatività Gestione di incontri e riunioni arricchenti e soddisfacenti Feedback e Feedforward: le chiavi per dare, chiedere e ricevere Feedback Feedback di riconoscimento, critica costruttiva tramite il Feedforward Piani d'azione che utilizzano lo strumento CSS (Continue Start Stop)	2.10.1 2.10.2 2.10.3	Sviluppo delle competenze del Project Manager "Gap" delle competenze Opzioni e strategie di crescita e miglioramento Piano di sviluppo personale "I nostri risultati sono i nostri maestri"								

tech 26 | Struttura e contenuti

Modulo 3. Strumenti Tecnologici per la Gestione Predittiva dei Progetti												
3.1.2.	Esigenze tecnologiche nell'economia del progetto L' economia dei progetti Il coefficiente tecnologico del project manager Nuove esigenze e soluzioni tecnologiche nell'economia del progetto	3.2.1. 3.2.2. 3.2.3.	Ruoli per la gestione collaborativa dei progetti Modalità di organizzazione dei progetti Ruoli di gestione della richiesta Ruoli di gestione degli approvvigionamenti	3.3. 3.3.1. 3.3.2. 3.3.3.	Strumenti di analisi dei requisiti Strumenti di mappe mentali Strumenti di modellazione dei dati Strumenti di prototipazione	3.4.2.	Strumenti di comunicazione nei team virtuali Strumenti per la condivisione di oggetti multimediali Strumenti di condivisione dei file Strumenti per le videoconferenze					
3.5.1 3.5.2 3.5.3	istantanea Pratiche con Telegram Pratiche con Teams	3.6. 3.6.1. 3.6.2. 3.6.3.	Strumenti di gestione dei compiti Pratiche con Trello Pratiche con Planner Pratiche con Asana	3.7.1. 3.7.2.	Strumenti di programmazione dei progetti Pratiche di pianificazione delle date Pratiche di pianificazione dei costi Pratiche di controllo delle date e dei costi	3.8. 3.8.1. 3.8.2. 3.8.3.	Strumenti di Reportistica Pratiche con grafici Pratiche con tabelle pivot Pratiche con Power BI					
3.9. 3.9.1. 3.9.2. 3.9.3.	progetti Pratiche con gestione di portafogli e programmi Pratiche di gestione di più progetti	3.10.1 3.10.2	Il futuro dell'automazione dei progetti Intelligenza Artificiale applicata ai progetti Blockchain applicata ai progetti Big Data applicati ai progetti									









tech 30 | Metodologia

La Business School di TECH utilizza il Caso di Studio per contestualizzare tutti i contenuti

Il nostro programma offre un metodo rivoluzionario per sviluppare le abilità e le conoscenze. Il nostro obiettivo è quello di rafforzare le competenze in un contesto mutevole, competitivo e altamente esigente.



Con TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuoten modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali in tutto il mondo"



Il nostro programma ti prepara ad affrontare sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nel tuo business.



Il nostro programma ti prepara ad affrontare nuove sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nella tua carriera.

Un metodo di apprendimento innovativo e differente

Questo programma di TECH consiste in un insegnamento intensivo, creato ex novo, che propone le sfide e le decisioni più impegnative in questo campo, sia a livello nazionale che internazionale. Grazie a questa metodologia, la crescita personale e professionale viene potenziata, effettuando un passo decisivo verso il successo. Il metodo casistico, la tecnica che sta alla base di questi contenuti, garantisce il rispetto della realtà economica, sociale e aziendale più attuali.



Imparerai, attraverso attività collaborative e casi reali, la risoluzione di situazioni complesse in ambienti aziendali reali"

Il metodo casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori business school del mondo da quando esistono. Sviluppato nel 1912 affinché gli studenti di Diritto non imparassero la legge solo sulla base del contenuto teorico, il metodo casistico consisteva nel presentare loro situazioni reali e complesse per prendere decisioni informate e giudizi di valore su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione?

Questa è la domanda con cui ci confrontiamo nel metodo casistico, un metodo
di apprendimento orientato all'azione. Durante il programma, gli studenti si
confronteranno con diversi casi di vita reale. Dovranno integrare tutte le loro
conoscenze, effettuare ricerche, argomentare e difendere le proprie idee e decisioni.

tech 32 | Metodologia

Metodologia Relearning

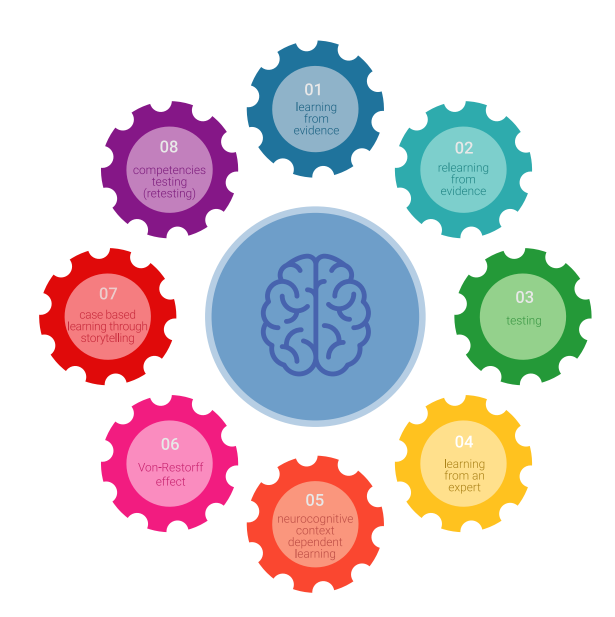
TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina diversi elementi didattici in ogni lezione.

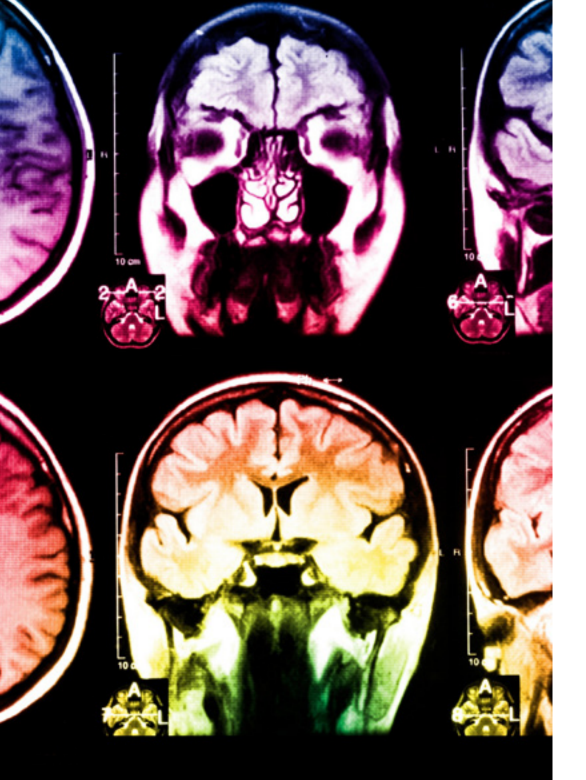
Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

Il nostro sistema online ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi impegni. Sarai in grado di accedere ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile con una connessione internet.

In TECH imparerai con una metodologia all'avanguardia progettata per formare i manager del futuro. Questo metodo, all'avanguardia della pedagogia mondiale, si chiama Relearning.

La nostra scuola di business è l'unica autorizzata a utilizzare questo metodo di successo. Nel 2019, siamo riusciti a migliorare il livello di soddisfazione generale dei nostri studenti (qualità dell'insegnamento, qualità dei materiali, struttura del corso, obiettivi...) rispetto agli indicatori della migliore università online.





Metodologia | 33 tech

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Di conseguenza, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico. Con questa metodologia abbiamo formato oltre 650.000 laureati con un successo senza precedenti, in ambiti molto diversi come la biochimica, la genetica, la chirurgia, il diritto internazionale, le competenze manageriali, le scienze sportive, la filosofia, il diritto, l'ingegneria, il giornalismo, la storia, i mercati e gli strumenti finanziari. Tutto questo in un ambiente molto esigente, con un corpo di studenti universitari con un alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.

Dalle ultime evidenze scientifiche nel campo delle neuroscienze, non solo sappiamo come organizzare le informazioni, le idee, le immagini e i ricordi, ma sappiamo che il luogo e il contesto in cui abbiamo imparato qualcosa è fondamentale per la nostra capacità di ricordarlo e immagazzinarlo nell'ippocampo, per conservarlo nella nostra memoria a lungo termine.

In questo modo, e in quello che si chiama Neurocognitive Context-dependent E-learning, i diversi elementi del nostro programma sono collegati al contesto in cui il partecipante sviluppa la sua pratica professionale. Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiale di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



Stage di competenze manageriali

Svolgerai attività per sviluppare competenze manageriali specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che un senior manager deve sviluppare nel quadro della globalizzazione in cui viviamo.



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.



Casi di Studio

Completerai una selezione dei migliori casi di studio scelti appositamente per questo corso. Casi presentati, analizzati e tutorati dai migliori specialisti in senior management del panorama internazionale.

Riepiloghi interattivi



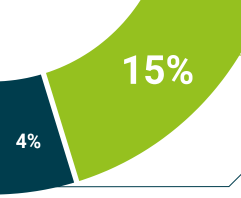
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".

Testing & Retesting



Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



30%







Da **35** e **45** anni

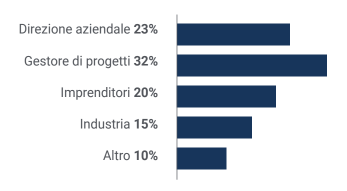
Anni di esperienza



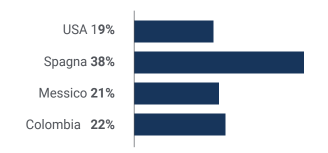
Formazione



Profilo accademico



Distribuzione geografica





Jaime Díaz

Manager di progetti

"Ci vuole molto impegno per seguire un programma del genere, soprattutto quando ci si trova immersi nel mercato del lavoro. Tuttavia, avevo l'esigenza di specializzarmi nella leadership dei progetti e, fortunatamente, TECH mi ha offerto l'opportunità di farlo in una modalità al 100% digitale. Un'opportunità unica che non potevo perdere e che mi è stata molto utile per la mia professione"





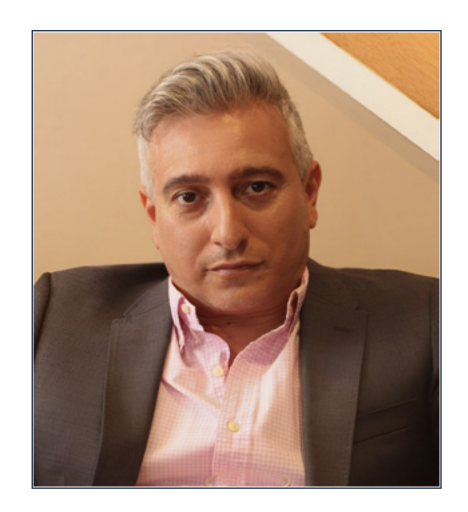
Direttore ospite internazionale

Robert Natale è un esperto di trasformazione aziendale, pianificazione strategica ed eccellenza operativa, impegnato a promuovere la performance e la salute organizzativa per ottenere risultati aziendali eccezionali e sostenibili. Con un approccio orientato alla cultura e ai risultati, la sua passione è concentrata nel trasformare istituzioni a basso rendimento in entità redditizie e competitive, dando priorità alla soddisfazione del cliente. Ti spingono sfide complesse che richiedono cambiamenti profondi nei modelli aziendali, nella leadership e nelle forme tradizionali di lavoro.

Ha ricoperto ruoli chiave in aziende come KPMG Australia, dove è stato Direttore della Consulenza di gestione, promuovendo cambiamenti e riprogettazioni che hanno superato i 140 milioni di dollari all'anno. Inoltre, in Optus ha ricoperto il ruolo di Direttore della Trasformazione e dell'Efficienza dei Costi, gestendo programmi di risparmio che hanno raggiunto i 700 milioni di dollari australiani all'anno. In entrambe le posizioni, la sua capacità di integrare soluzioni digitali e di automazione gli ha permesso di realizzare progetti complessi in settori quali tecnologia, telecomunicazioni, beni di consumo e produzione.

È stato riconosciuto a livello internazionale per la sua leadership e capacità di cambiare contesti aziendali impegnativi. La sua reputazione gli ha infatti valso molteplici riconoscimenti nel settore della consulenza organizzativa, evidenziando la sua capacità di allineare le aziende con l'effettiva implementazione dei cambiamenti operativi. La sua attenzione all'analisi e all'innovazione ha permesso alle aziende che gestisce di raggiungere i loro obiettivi finanziari, ma anche di adattarsi agilmente alle dinamiche del mercato.

Ha anche contribuito alla conoscenza nel suo campo attraverso studi incentrati sulla pianificazione aziendale. In questo senso, i suoi scritti hanno affrontato temi come l'ottimizzazione della catena di fornitura o il miglioramento continuo, fornendo preziose prospettive su come le organizzazioni possono posizionarsi per il successo futuro.



Dott. Robert, Natale

- Direttore della trasformazione aziendale presso KPMG, Sydney, Australia
- Responsabile della trasformazione presso Optus
- Responsabile della trasformazione e dell'efficienza dei costi di rete presso Optus Direttore delle reti del gruppo di approvvigionamento presso Singtel
- Direttore della catena di fornitura delle reti presso Optus
- Responsabile Lean Six Sigma presso Optus
- Master in Business Administration e Management presso la UNSW School of Business
- Laurea in Ingegneria Elettrica ed Elettronica presso Tafe NWS



tech 44 | Direzione del corso

Direzione



Dott. Pérez Pérez, Manuel Felipe

- Senior Project Manager EQUIDEA
- Project Managar AYDEM Consulting
- Consulente/formatore in Sviluppo organizzativo e Project Management
- Responsabile della Formazioni per gli studi post-laurea presso la Scuola degli ingegneri informatici di Madrid
- Ingegneria Tecnica delle Telecomunicazioni UPM
- Ingegneria dei Sistemi delle Telecomunicazioni UPM
- Ingegnere Europeo EUR-ING FEANI
- PMP ® (Project Management Professional) PMI ID: 1767390 Nov 2014
- Programma avanzato in Agile Project Management SCRUM



Personale docente

Dott. Barato, José

- Direttore di PMPEOPLE
- Formatore freelance
- Ingegnere di Telecomunicazioni. Università Politecnica di Madrid
- PMP ® (Project Management Professional) ID: 70285
- PMI-ACP ® (Agile Certified Practitioner) ID: 1624784
- Corso Universitario in Contabilità e Finanza. ESINE
- Relatore regolare a congressi di project management

Dott.ssa Servajean, Maitena

- Amministratore delegato, rappresentante di Bedor Excem in Spagna
- Executive Coaching y Mentoring de Recursos Humanos
- Master in Filologia Ispanica. Università Jean Jaurés Toulouse le Mirail
- Certificazione in Coaching dalla CCUI (Università Internazione di Formazione Aziendale)
- Programma Superiore di Donne e Leadership Fondazione Rafael del Pino
- Certificazione in Strumenti di Trasformazione del Valore





Sei pronto a dare una svolta? Un eccellente miglioramento professionale ti aspetta

L'Esperto Universitario in Leadership dei Progetti di TECH Global University è un programma accademico intensivo volto a migliorare le capacità lavorative dello studente in un'area di ampia competenza. È senza dubbio un'opportunità unica per migliorare professionalmente, ma anche personalmente, poiché comporta impegno e dedizione.

Lo studente che desidera migliorare, raggiungere un cambiamento positivo a livello professionale e interagire con i migliori; troverà il suo posto in TECH Global University.

Grazie a questo programma di TECH riuscirai a ottenere il cambiamento professionale che desideri.

Un programma unico per migliorare le tue competenze e progredire nel tuo settore professionale.

Momento del cambiamento

Durante il programma l'

25%

Durante il primo anno il

40%

Due anni dopo il

35%

Tipo di cambiamento

Promozione interna 33%

Cambio di azienda 39%

Imprenditorialità 28%

Miglioramento salariale

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **25,22%**

Salario precedente

57.900 €

Incremento salariale del

25,22%

Salario posteriore

72.500 €





tech 52 | Benefici per la tua azienda

Sviluppare e mantenere il talento nelle aziende è il miglior investimento a lungo termine.



Crescita del talento e del capitale intellettuale

Il professionista porterà all'azienda nuovi concetti, strategie e prospettive che possono provocare cambiamenti significativi nell'organizzazione.



Trattenere i manager ad alto potenziale ed evitare la fuga di cervelli

Questo programma rafforza il legame tra l'azienda e il manager e apre nuove vie di crescita professionale all'interno dell'azienda



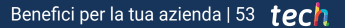
Creare agenti di cambiamento

Il professionista sarà in grado di prendere decisioni in tempi di incertezza e di crisi, aiutando l'organizzazione a superare gli ostacoli



Incremento delle possibilità di espansione internazionale

Grazie a questo programma, l'azienda entrerà a contatto con i principali mercati dell'economia mondiale





Sviluppo di progetti propri

Il professionista potrà lavorare su un progetto esistente o sviluppare nuovi progetti nell'ambito di R&S o del Business Development della sua azienda.



Aumento della competitività

Questo programma fornirà allo studente le competenze necessarie per affrontare nuove sfide e dare un impulso all'organizzazione.







tech 56 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **Esperto Universitario in Leadership** dei **Progetti** rilasciato da **TECH Global University**, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra (*bollettino ufficiale*). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global Universtity** è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: Esperto Universitario in Leadership dei Progetti

Modalità: online

Durata: 6 mesi

Accreditamento: 18 ECTS



Esperto Universitario in Leadership dei Progetti

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 450 horas di durata equivalente a 18 ECTS, con data di inizio dd/mm/aaaa e data di fine dd/mm/aaaa.

TECH Global University è un'università riconosciuta ufficialmente dal Governo di Andorra il 31 de gennaio 2024, appartenente allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA).

In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024





Esperto Universitario Leadership dei Progetti

» Modalità: online

» Durata: 6 mesi

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 18 ECTS

» Orario: a scelta» Esami: online

